



# เครื่องปลูกมันสำปะหลัง

รุ่น Y1750CPB

ประหยัดแรงงานในการปลูกมันสำปะหลัง

ทำงานได้หลายอย่างในขั้นตอนเดียว

ยกทรง ➔ ตัดต้นพันธุ์ ➔ ปลูก ➔ ใส่ปุ๋ย

1. เพิ่มประสิทธิภาพ  
ด้วยเครื่องปลูก  
มันสำปะหลังยี่ห้อ

2. ปลูกง่ายเพียงเตรียมต้นพันธุ์  
มันสำปะหลังที่ยาวพอเหมาะ

3. ลดการใช้แรงงานได้ถึง 4 คน  
ตั้งแต่ขั้นตอนการยกทรง  
ไปจนถึงการปลูกและใส่ปุ๋ย

ตัวอย่างต้นพืชที่ใช้งาน



มันสำปะหลัง

การปลูกมันสำปะหลัง

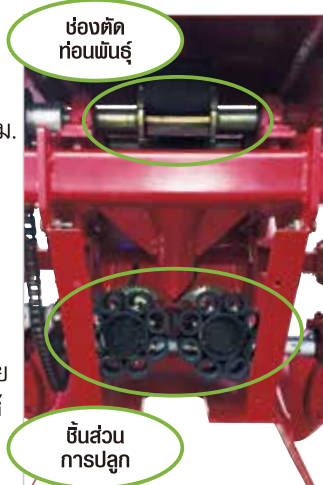


สแกน เพื่อดูวิธีการทำงานของ  
เครื่องปลูกมันสำปะหลังยี่ห้อ



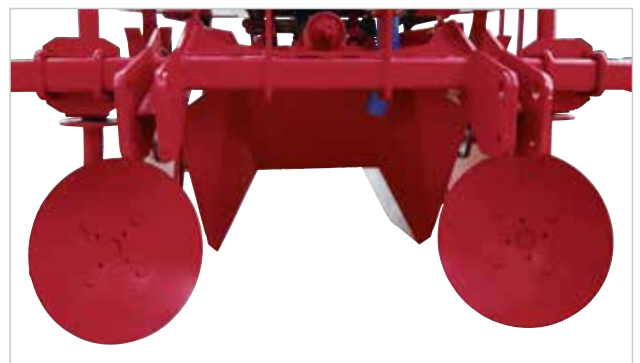
## ประหยัดทั้งเวลาและแรงงาน

- ผู้ใช้งานสามารถนั่งใส่ต้นมันสำปะหลังเข้าในช่องตัดท่อนพันธุ์ ซึ่งท่อนพันธุ์จะถูกตัดเป็นท่อนขนาด 30 ซม.
- ท่อนพันธุ์ที่ถูกตัดแล้วจะมีขนาดประมาณ 30 ซม. ถูกปล่อยออกมาเป็นท่อนด้วยลูกกลิ้งความเร็วสูงและปักลงในคันดิน
- สามารถปลูกได้พื้นที่กว้างอย่างง่ายดาย รวมถึงการใส่ปุ๋ยเข้าไปด้วยพร้อมกัน จะช่วยให้ท่อนพันธุ์เติบโตได้ดีและมีผลผลิตเพิ่มขึ้น



## สันรองดินมีสัดส่วนที่เหมาะสมและได้สมดุล

- งานไถและชุดปรับขนาดรองดิน ทำให้สันรองมีความสูง 20-25 ซม. ปักต้นพันธุ์ลงในคันดินได้อย่างนุ่มนวล เพื่อให้การปลูกเป็นแนวสม่ำเสมอ





## ปลูกได้เต็มพื้นที่ สม่ำเสมอ

- ความสูงของสันร่องสามารถปรับได้ด้วยการปรับมุมของแผ่นจานยกร่อง



## ปรับระดับความลึกของการขุด

- ระบบล้อยับ ทำให้การตัดต้นพันธุ์ได้ขนาดที่เท่ากัน และได้ระยะห่างในการปลูกสม่ำเสมอ รวมถึงการยกอุปกรณ์ขึ้นเพื่อหยุดการปลูกและให้ปุ๋ยชั่วคราว ใช้งานได้ง่ายและมีประสิทธิภาพสูง



## ปลูกต้นพันธุ์ได้อย่างง่ายดาย ด้วยกำลังขับเคลื่อนจากเพลาพีทีโอ (PTO)

ขุดลูกกลิ้งยาง ทนด้วยความเร็วสูง

- ลูกกลิ้งยาง 2 ชุด หมุนด้วยความเร็วสูงและปักต้นพันธุ์ลงในดิน การปักต้นพันธุ์ จะถูกปักด้วยการขับเคลื่อนจากเพลาพีทีโอ (PTO)



## ปลูกก่อนพันธุ์และให้ปุ๋ยพร้อมกัน

ถังบรรจุปุ๋ย

- ถังใส่ปุ๋ยทำจากพลาสติกที่ทนต่อแรงกระแทกและปลอดภัย
- การให้ปุ๋ยต่อเนื่องพร้อมการปักท่อนพันธุ์ ช่วยลดการสูญเสียปุ๋ย และช่วยให้ท่อนพันธุ์เจริญเติบโตได้ดี



## ■ ข้อมูลรายละเอียดเครื่องปลูกมันสำปะหลังยันมาร์

ชื่อรุ่น	ความลึกของการปลูก (มม.)	ความเร็วของการปลูก (ใช้ข้างอิง) (กม./ชม.)	ถังบรรจุปุ๋ย		ปริมาณการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)	ระยะการตัดท่อนพันธุ์ (กก./ไร่)	ระยะการปลูกท่อนพันธุ์ (มม.)	น้ำหนัก (กก.)	ประเภทมาตรฐาน	กำลังที่ต้องใช้ (แรงม้า)
			วัสดุ	ความจุ x จำนวน						
Y1750CPB	100 - 150	2 - 3	พลาสติกทนทานสูง	50 กก. x 1	50	250 - 270	500, 600, 800	540	SAE #1	45 - 60

\* การออกแบบและข้อมูลรายละเอียด สามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์

\* ประสิทธิภาพการทำงานขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ใช้งาน



### บริษัท ยันมาร์ เอส.พี. จำกัด

การนิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง  
115 ซอยฉลองกรุง 31 แขวงลำปลาทิว เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520  
โทรศัพท์ 0 2326 0700-7 โทรสาร 0 2739 6477  
www.yanmar.com/th/